

Wiley InterScience Kullanım Klavuzu Temmuz 2008

Bölüm 1: Ana Sayfa

Konuya Gözet, Ürüne Gözet, Sürekli Arama Özelliği, Haberler, Yönlendirme

Bölüm 2: Kullanıcı Kaydı ve Giriş

Kayıt, Faydalar, Giriş

Bölüm 3: Profilim

- 3.1 Yönlendirme çubuğu
- 3.2 Abonelik, Hesap bilgileri
- 3.3 Uzaktan ve Dolaşım Erişimi
- 3.4 Hesap Bilgileri, Sipariş geçmişi
- 3.5 Kaydedilmiş Bilgiler (Başlıklar, Makaleler, Aramalar)
- 3.6 Makalelerimi Takip Et

Bölüm 4: İçerik

- 4.1 Dergiler
- 4.2 Referans Çalışmaları
- 4.3 Veri tabanı
- 4.4 Mevcut Protokoller
- 4.5 Dergi Backfile Collection
- 4.6 MobilYayın

Bölüm 5: Bireysel Belge Erişim Seçeneği

- 5.1 Makalenin seçimi
- 5.2 Öde ve İzle

Bölüm 6: TARAMA

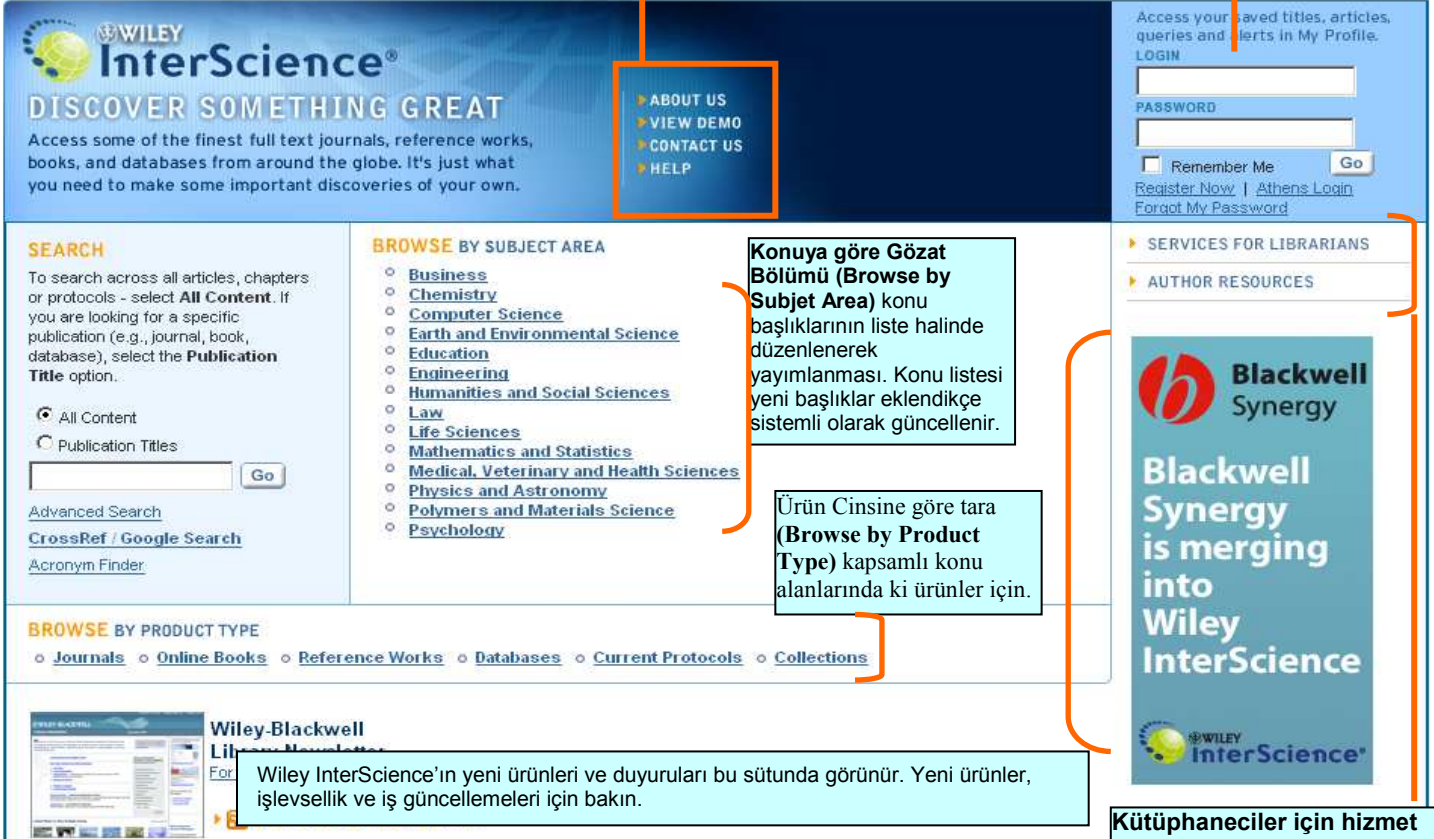
Bölüm 1: Ana Sayfa

Wiley InterScience'in ana sayfası, sayfaya giriş www.interscience.wiley.com

Sürekli yönlendirme link'i sayfa hakkındaki gerekli bilginin her zaman yakınlarda olmasını sağlıyor.

Hakkımızda (About Us) ürünleri belgelendirme hakkında bilgi sağlar
Demoyu İzle (View Demo) ürünler ve özellikler hakkında hızlı bir genel bakış imkanı sunuyor
İletişim (Contact US) tüm müşteri hizmetleri ve teknik destek adreslerini barındırır
Yardım (Help) belirli ürünler ve hizmetler hakkında detaylı yardım alabilme imkanı sunuyor

Üye Girişi kutusu (Login Box)- Kayıt olmuş kullanıcılar kullanıcı ismi ve şifresiyle giriş yaparak kayıtlı isimlerine, ürünlerine, sorgulamalarına ve **Profilimdeki (My Profile)** uyarılara erişim sağlayabilirler.



The screenshot shows the Wiley InterScience homepage. At the top, there is a navigation menu with links for ABOUT US, VIEW DEMO, CONTACT US, and HELP. Below this is a search bar and a login box. The main content area is divided into several sections: SEARCH, BROWSE BY SUBJECT AREA, BROWSE BY PRODUCT TYPE, and a section for WILEY-BLACKWELL LITERATURE NEWSLETTERS. A large advertisement for Blackwell Synergy is also visible on the right side.

ABOUT US
VIEW DEMO
CONTACT US
HELP

Access your saved titles, articles, queries and alerts in My Profile.
LOGIN

PASSWORD

 Remember Me
[Register Now](#) | [Athens Login](#)
[Forgot My Password](#)

SEARCH
 To search across all articles, chapters or protocols - select **All Content**. If you are looking for a specific publication (e.g., journal, book, database), select the **Publication Title** option.
 All Content
 Publication Titles

[Advanced Search](#)
[CrossRef / Google Search](#)
[Acronym Finder](#)

BROWSE BY SUBJECT AREA

- Business
- Chemistry
- Computer Science
- Earth and Environmental Science
- Education
- Engineering
- Humanities and Social Sciences
- Law
- Life Sciences
- Mathematics and Statistics
- Medical, Veterinary and Health Sciences
- Physics and Astronomy
- Polymers and Materials Science
- Psychology

BROWSE BY PRODUCT TYPE

- Journals
- Online Books
- Reference Works
- Databases
- Current Protocols
- Collections

Wiley-Blackwell Literature Newsletter
 For
 Wiley InterScience'in yeni ürünleri ve duyuruları bu sütunda görünür. Yeni ürünler, işlevsellik ve iş güncellemeleri için bakın.

Blackwell Synergy
 Blackwell Synergy is merging into Wiley InterScience

Konuya göre Gözet Bölümü (Browse by Subject Area) konu başlıklarının liste halinde düzenlenerek yayımlanması. Konu listesi yeni başlıklar eklendiğinde sistemli olarak güncellenir.

Ürün Cinsine göre tara (Browse by Product Type) kapsamlı konu alanlarında ki ürünler için.

SERVICES FOR LIBRARIANS
AUTHOR RESOURCES

Kütüphaneciler için hizmet (Services for Librarians) linkleri- müşteri yönetimi bölümü içerir ve **Yazar Kaynakları (Author Resources)** bölümü Wiley kitap ve dergileri için öneri klavuzları içerir.

SEARCH

To search across all articles, chapters or protocols - select **All Content**. If you are looking for a specific publication (e.g., journal, book, database), select the **Publication Title** option.

- All Content
 Publication Titles

[Advanced Search](#)

[CrossRef / Google Search](#)

[Acronym Finder](#)

Sürekli Arama Kutusu sitedeki her sayfası etkili bir şekilde arama imkanı sunuyor.
Tüm içerik (All Content)- Wiley InterScience dergi yazılarını, **Çevrimiçi Kitap (OnlineBooks)** bölümlerini, referans çalışma makalelerini, veri tabanlarını, girdiler ve Mevcut Protokol (Current Protocols) içeriklerini kapsamlı bir şekilde araştırır.

Yayın Başlığı (Publication Title)- Belirli Wiley InterScience yayımlarını hızlı bir şekilde bulur.

Bölüm 2: Kullanıcı Kaydı ve Giriş

Kaydolmak çok kolay!

Sadece anasayfada giriş kısmındaki **Şimdi Kaydol(Register Now)** linkini tıklamanız

Bunu biliyormuydunuz...

Birçok durumda kurumsal lisanslanmış içeriklere erişim sağlamak için Wiley InterScience'a bireysel üyelik zorunluluğu yoktur.

Fakat kaydolmanında bir sürü menfaatleri var,uyarı hizmetleri ve dergi örnekleri konusunda ücretsiz erişim sağlamak için kişileştirilmiş özellikler gibi. Ayrıca Öde ve İzle (Pay-per-View) hizmetlerinden faydalanabilmek için kayıt olmanız gerekmektedir.

Elektronik posta ve şifre girişi (Enter E-mail Login and Password)

Sizden kullanıcı isminiz olacak olan elektronik posta adresinizi girmenizi , şifre seçimi ve onaylamanızın istenileceği, Yeni kullanıcı sayfasına yönlendirileceksiniz.

Kişisel profil(Personal Profile)

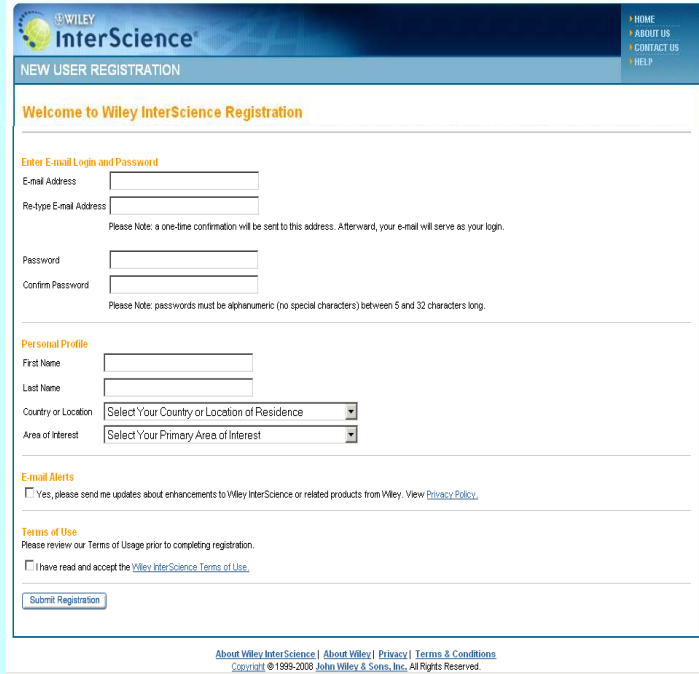
Ayrıca kendiniz hakkında bazı temel bilgileri de belirtmelisiniz: isminiz, Ülke ve ilgi alanınız. Bu bilgiler asla üçüncü bir kişiyle paylaşılmaz.

E-mail uyarıları (E-mail Alerts)

Elektronik Interscience tarafından yeni ürünler ve fonksiyonları hakkında elektronik posta güncellemeleri almak istiyorsanız, Sağlanmış (Provided) kutusuna gözet.

Kullanım Koşulları (Terms of Use)

Kaydolmayı tamamlamak için Wiley InterScience Kullanım Koşullarını okuyup kabul etmelisin. Belirtilmiş linki tıklayarak Kullanım Koşullarını okuyabilirsiniz.

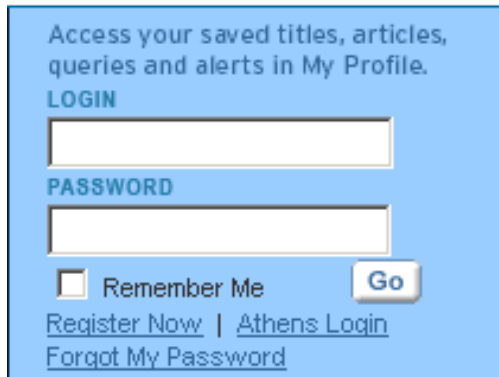


Kaydıktan sonra, hesabı onayladığına dair bir elektronik posta alacaksınız(e-mail). Bu işlem bittikten sonra istediğiniz zaman giriş yapabilirsiniz.

Giriş bölümü sayfanın sağ yukarı köşesinde yer almaktadır. Kullanıcı (LOGIN) isminiz kaydolurken kullandığınız elektronik posta adresinizdir.

Giriş sayfasından farklı olarak, siz giriş yapana dek her sayfanın üst kısmında bir kutuda Giriş linki (Log In) belircektir.

[My Profile](#) [Log In](#)



Sifrenizi unutmuş musunuz?
Yenilemek için burayı tıklayın!

Beni Hatırla(Remember Me): Bu şıkki seçmeniz kullanıcı isminizi ve şifrenizi bilgisayarınızda cookie olarak saklayacaktır.

Not: Eğer halka açık kullanımlı bilgisayar kullanıyorsanız bu seçeneği işaretlemeyin yoksa diğer kullanıcılar sizin hesap bilgilerinizi görebilirler.

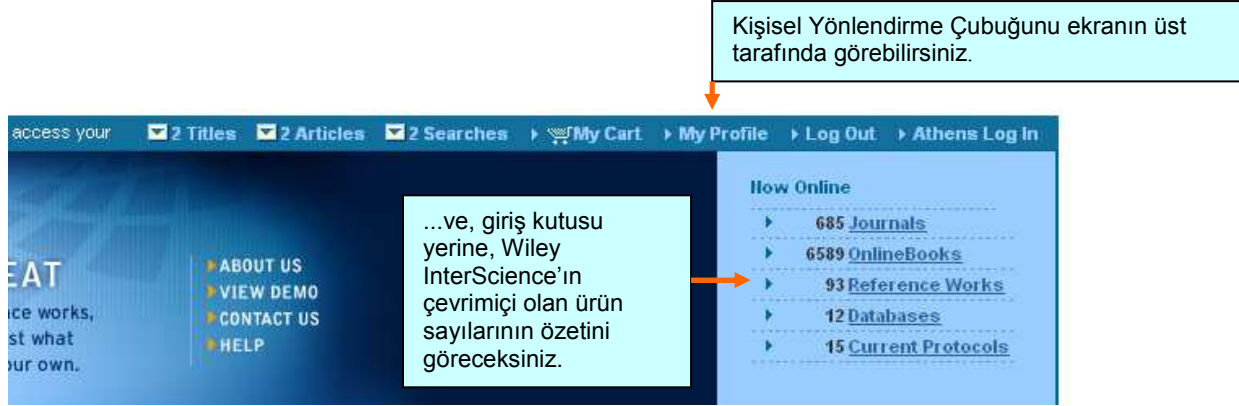
Athens Kullanıcıları(ATHENS USERS): ATHENS giriş partnerine bağlıysanız (İngilteredeki NESLI konsorsiyum gibi), ATHENS hesabınız yoluyla Wiley InterScience'a giriş yapabilirsiniz. Eğer kurumunuz üye durumundaysa Athens Login'i tıklayınız. Emin değilseniz kütüphacinizle irtibata geçiniz.

Bölüm 3: Profilim

3.1 Yönlendirme Çubuğu

Bir kere giriş yaptıktan sonra anasayfa da bazı değişiklikler fark edilir.

Bunu biliormuyduuz...
Her kayıtlı Wiley InsteScience kullanıcısının kendi kişisel **Yönlendirme çubuğu** ve **Profilim bölümü(My Profile)** mevcut. Kayıt olurken bunlar otomatik olarak oluşturulur ve her giriş yaptığında kullanım için mevcut duruma gelir.



İpucu: Kayıtlı konuları, Makaleleri yada Aramaları düzenlemek için, aşağı indir menüsündeki Kayıt Düzenleme(Manage Saved)... linklerini kullanabilir ya da Profilim'e gidebilirsiniz.

Kişisel yönlendirme çubuğu başlıklara, ürünlere ve aşağı-indir menüleriyle etkilişim halinde arama olanağı sunun link kullanımı sağlayacaktır.

Menüler, yakın zamanda kaydolmuş 7 öğeni gösterecektir:

- Kayıtlı Konular(Saved Titles)
- Kayıtlı Makaleler (Saved Articles)

Profilim bölümü yönlendirme çubuğunda bu sayfalara link yapmıştır.

- ▶ SUBSCRIPTIONS
- ▶ SAVED TITLES
- ▶ SAVED ARTICLES
- ▶ SAVED SEARCHES
- ▶ TRACK MY ARTICLES
- ▶ ACCOUNT INFORMATION
- ▶ CUSTOMER SUPPORT

- **Abonelikler(Subscriptions)**- kurumsal lisansınızla örnek kopyalar yada öde ve izle gibi erişim sağlayabileceğiniz içeriklerin listesine bakınız.
- **Kayıtlı Başlıklar (Saved Titles)**- kayıtlı başlıkları düzenle ve başlık uyarı durumu
- **Kayıtlı makaleler(Saved Articles)**- kayıtlı makalelerinize bakıp yada silebilirsiniz
- **Kayıtlı aramalar(Saved Searches)**- kayıtlı aramalarınızı bakabilir yada silebilir ve kayıtlı arama elektronik potsa uyarı durumunuzu düzenleyebilirsiniz
- **Makalelerimi takip et(Track my articles)**- kendi makalelerinizi kaydedebilmeyi ve bakabilmenizi,listeninzedeki makaleler basıldığı zaman makalelerinizin durumunu inceleyebilmenizi ve otomatik e-mail uyarısı almanızı sağlar

Bölüm 3: Profilim

3,2 Abonelik ve Hesap Bilgisi (Subscriptions/Account Information)

Profilim'i tıkladığımızda ,abonelik (Subscription) sayfası açılır. Burda, aboneli olduğunuz tüm Wiley InterScience içeriklerini görebilirsiniz. Kaydetmiş olduğunuz örnek metin aracılığıyla, kişisel abonelikte yada size kütüphaneniz tarafından sağlanan kurumsal erişimin bir parçası olarak da olsa, tam metin erişimi sağlayabileceğiniz tüm başlıkları görebilirsiniz.

The screenshot shows the Wiley InterScience user profile page for Carol Mitchell. The page is divided into several sections:

- MY PROFILE:** Includes a navigation menu (HOME, ABOUT US, CONTACT US, HELP) and a search bar for Wiley InterScience.
- Subscriptions:** A section titled "Subscriptions" with a "Profile for:" dropdown set to "Carol Mitchell". A callout box explains that users can manage their account information link here. Below this is a "REMOTE ACCESS" section with a link to "Activate Roaming Access".
- Product Subscriptions:** A section explaining how to find Wiley InterScience content, including sample copies provided by Wiley InterScience (e.g., Angewandte Chemie, BioEssays, ChemBioChem, ChemPhysChem, Diagnostic Cytopathology).
- My Subscriptions:** A list of subscriptions including "Arthritis and Rheumatism", "Cancer", "BioEssays trial access", "Health Economics Trial", "University Hospital Library collection", and "Association of Science Information". A callout box explains that users can view all subscriptions and provides details on "Örnek Kopyalar (Sample Copies)", "Aboneliklerim (My Subscriptions)", and "Tarafından Sağlanan Abonelik (Subscriptions provided by)".

*Not: Çoğu kişisel, üye ve deneme abonelikleri tam metin erişimini için giriş yapmanızı istemektedir. Bu abonelikleri kişisel bir giriş altında kaydettirebilir ve link yollatabilirsiniz. Çoğu kurumsal abonelikler tam içerik metin erişimi için giriş istememektedir; erişim haklarınız IP adreslerinizle belirlenir. Kurumların IP sınırlarına, dışarıdan erişim sağlayabilmek için, Dolaşım Erişim'e (Roaming Access) kaydolabilirsiniz (sadece GFI, müşterileri için)

ACCOUNT INFORMATION

- Order History
- Login Information
- Personal Information
- Geographical Information
- Alert Preferences
- CUSTOMER SUPPORT

Hesap Bilgisi (Account Information) bölümünde:

Sipariş Geçmişinizi (Order History) inceleyebilir ve mevcut erişim ve lisans durumunuza atabilirsiniz.

Giriş bilgilerinizi (Login Information) düzenleyin- e-mail adresinizi yada şifresinizi değiştirin

Kişisel bilgi(Personal Information) düzenleme- isim, telefon ve faks numaraları.

Coğrafi Bilgilerinizi(Geographical Information), ikamet ettiğiniz ülkeyi güncelleyin.

E-mail **Uyarı Tercihlerinizi (Alert Preferences)** değiştirin ve göz atın

*Bu bilgi Wiley InterScience kayıtları için kullanılacaktır ve hiçbir zaman üçüncü bir kişiyle paylaşılmaz.

Bölüm 3 : Profilim

3.3 Uzaktan ve Dolaşım Erişimi (Remote and Roaming Access)

Genelde IP adresleriyle kontrol edilen, kurumsal aboneliklerde (üniversite, kuruluşlar, konsorsiyumi gibi) tam metin içeriğine **Uzaktan Erişim (Remote Access)** sağlayabilirsiniz. Sistem IP adresinizi kontrol ederek mevcut bilgisayarınızın abone kurumları tarafından belirlenmiş kapsam içinde olup olmadığına bakar ve otomatik olarak doğrular.

Fakat, kurumunuz Wiley InterScience da Genişletilmiş Erişim Lisansına (GEL) (Enhanced Access Lisence) sahipse, kurum ağınızın dışındaki içeriklere **Dolaşım Erişim'i (Roaming Access)** çalıştırarak erişebilirsiniz.

Dolaşım Erişimi (Roaming Access) nasıl etkinleştirilir

1. Geçerli bir kullanıcı ismi ve şifresiyle Wiley InterScience kullanıcısı olmanız gerekmektedir. (eğer değilseniz, çevrimiçi kayıt formunu tamamlayınız.)
2. Sayfaya erişimi, kurumunuzun IP kapsamıyla sağlayınız. (üniversite kütüphanenizin bilgisayarından, bilgisayar labaratuvarı yada iş yerinizden)
3. Giriş yapın ve **Profilim** bölümüne geçiş yapın ve **Abonelik** sayfasına girin. Sağ sütun daki "Dolaşım Erişimi Etkinleştir"(Activate Roaming Access) simgesini tıklayınız.
4. Bu sizi Lisans Kaynakları denilen sayfaya yönlendirecektir. Sayfanın alt kısmına yakın yerde **Dolaşım Erişimi Etkinleştir** için bir link bulunmaktadır. 120 günlük erişim için bunu tıklayınız. Bundan fazla Erişim sağlamak için, erişiminizi yenilemek için aynı işlemi her 120 günde bir tekrarlayın.

Bölüm 3: Profilim

3,4 Hesap Bilgisi- Siparis Geçmişi (Account Information-Order History)

Order #	Product Title	Date Ordered
1234567	A New Class of Completely Self-Designing Clinical Trials Biometrical Journal Volume : 45, Issue : 1, Date : January 2003, Pages : 3-19 Joachim Hartung, Guido Knapp Abstract References Full Text: HTML , PDF (91K) Supplementary Materials	03/03/04 4:30pm Available
1234567	Evaluating Normal Approximation Confidence Intervals for Measures of 2 Association with Applications to Twin Data Biometrical Journal Volume : 45, Issue : 1, Date : January 2003, Pages : 20-33 M.M. Shoukri, M.A. Chaudhary, G.H. Mohamed Abstract References Full Text: HTML , PDF (91K) Supplementary Materials	01/03/03 2:35pm Not Available
1234567	Statistical Inference For Risk Difference in an Incomplete Correlated 2 - 2 Table Biometrical Journal Volume : 45, Issue : 1, Date : January 2003, Pages : 34-46 Nian-Sheng Tang, Man-Lai Tang Abstract References Full Text: HTML , PDF (91K) Supplementary Materials	12/03/03 2:10pm Not Available

Sipariş Geçmişine erişim hesap bilgisi sayfasıyla gerçekleşmektedir.

Sipariş geçmişine **Öde ve İzle** yada sipariş vermiş olduğunuz makalelere **Makale Seçimi (ArticleSelect)**, referansız için sipariş numaraları içeren ve makaleler yönelik linkleri kayıt altına alma özelliği sunmaktadır.

Makalenin siparis verildiği tarih ve zamana bakarak 24 saatlik erişim süresinin tam olarak ne zaman sona erdiğini bilebilirsiniz- ayrıca bir durum göstergesi size makalenin mevcut olup olmadığını yada sona erip ermediğini söyleyecektir.

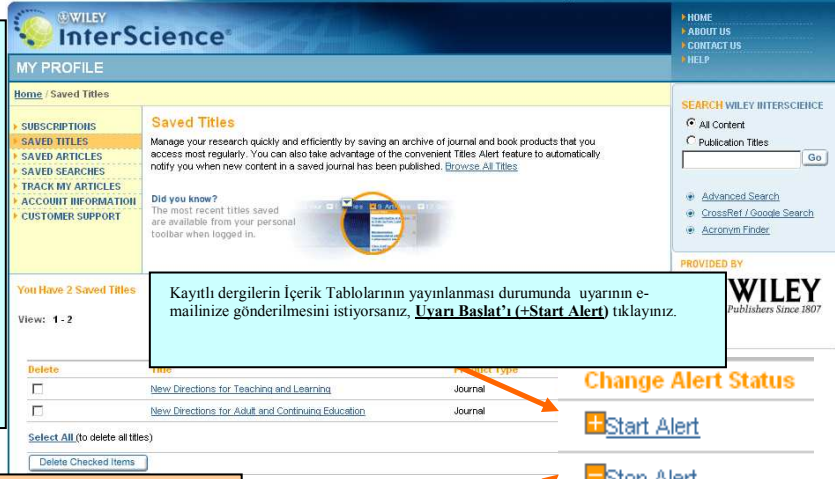
Bölüm 3: Profilim

3,5 Kayıtlı Öğeler (Saved Items) (Başlıklar, makaleler, Aramalar)

Profilim bölümü size Kayıtlı Başlıklarınızı, Kayıtlı Makalelerinizi ve Kayıtlı Aramalarınızı (Saved Search) düzenlemenizi sağlamaktadır. Ayrıca yeni dergi konuları için elektronik posta İçerik Tabloları (Tables of Contents) uyarı talebinde bulunmanızı sağlayacaktır ve **Kayıtlı Arama** sorgulamalarınıza dayalı e-mail uyarıları aradığınız kriterlere uyan makale yayınlandığı an haberdar edileceksiniz.

Kayıtlı Başlıklar (Saved Titles)
Bu fonksiyon size istenilen Wiley InterScience dergilerini, Referans Çalışmaları(Referans Works), Çevrimiçi kitapları (OnlineBooks) ve doğrudan başlığa yönelik Veritabanı (Databases) linklerini, yapılandırma imkanı sunmaktadır.

Ayrıca yeni konu çevrimiçi olduğu an belirli bir Wiley InterScience dergisinin İçerik tablosu için uyarı postası almak isteyebilirsiniz.



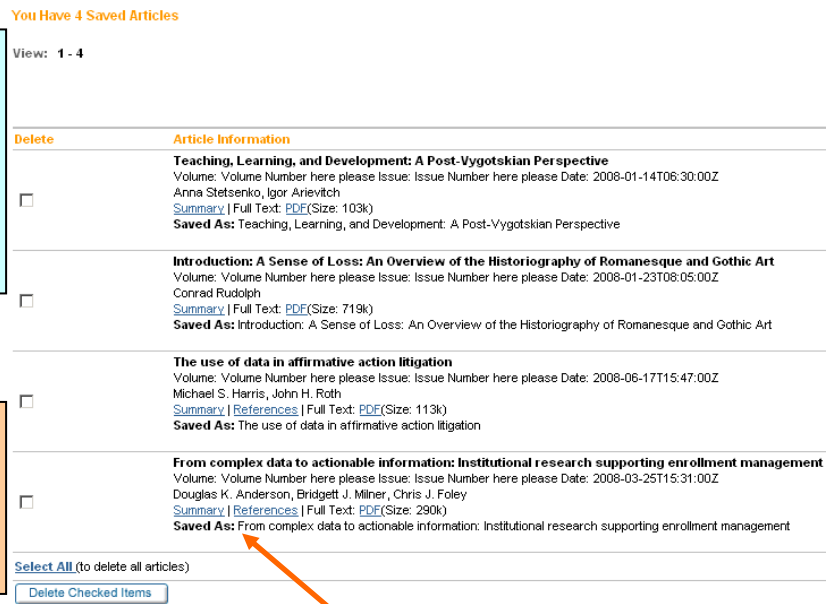
Kayıtlı dergilerin İçerik Tablolarının yayınlanması durumunda uyarının e-mailinize gönderilmesini istiyorsanız, **Uyarı Başlat(+Start Alert)** tıklayınız.

Eğer dergilerin İçerik Tablolarını e-mail yoluyla alıyor ve artık almak istemiyorsanız, **Uyarı Durdur(-Stop Alert)** linkini tıklayınız. (Bu e-mail uyarıları sadece dergiler içindir)

İpucu: Başlığı eklemek için Başlığı Profilime Kaydet'i ([Save Title to My Profile](#)) yada Wiley InterScience'daki her hangi bir ürün sayfasını eklemek için Dergileri Profilime Kaydet ([Save Journal to My Profile](#)) linkini tıklayın. İçerik Tablosu IT uyarısını oluşturmak için her hangi bir dergi sayfasında E-mail Uyarı Oluştur ([Set E-mail Alert](#)) linkini tıklayınız.

Kayıtlı Makaleler (Saved Articles)
Kayıtlı Makaleler "sık kullanılanlar" fonksiyonu belirli makalelere link oluşturmanızı sağlar.

Linkleri buralara kaydedebilirsiniz:
Dergi makaleleri (Journal articles)
Çevrimiçi kitap başlıkları



Farklı Kaydet (Saved As): ögesi kişisel yönlendirme çubuğunuzdaki aşağı- indir menünüzde makalelerin kısa başlıklarını göstermektedir.

İpucu: Makaleleri eklemek için dergi özeti sayfasında bulunan **Makaleyi Profilime Kaydet**'i tıklayınız.

Çevrimiçi kitap başlıkları için link: **Başlığı Profilime Kaydet**

Bölüm 3: Profilim

3,5 Kayıtlı Öğeler (Başlıklar, Makaleler, Aramalar- devam ediyor)

Kayıtlı Aramalar (Saved Searches)

Bu sayfa kaydetmiş olduğunuz aramaları tekrar çağırmanı ve deyatlı arama yapmanızı sağlıyor. İlginizi çekecek yeni özel bir konunun olup olmadığını kontrol edebilmemiz için kullanışlı bir yöntem.

Ayrıca Wiley InterScience da sizin arama kriterlerinize uyan bir eşleşme yayınlandığı an sizi haberdar edecek e-mail uyarısını etkinleştirebilirsiniz.

İpucu: Sorgulamayı eklemek için, basit bir şekilde Wiley InterScience bir arama yapın sonra sonuç sayfasındaki **Arama Kaydet'i (Save Search)** tıklayınız.

Öneriler: Belirli yazarların yayımlarını takip etmek için Kayıtlı Arama'ı ya da kurumların

The screenshot shows the 'MY PROFILE' page with a sidebar menu on the left containing 'SUBSCRIPTIONS', 'SAVED TITLES', 'SAVED ARTICLES', 'TRACK MY ARTICLES', 'ACCOUNT INFORMATION', and 'CUSTOMER SUPPORT'. The main content area is titled 'Saved Searches' and lists two saved searches. The first search is for 'mobile technology in Full Text/Abstracts and PDA in Full Text/Abstracts, in subjects Business, Computer Science, Education and Humanities and Social Sciences, in all product types'. The second search is for 'education in All Fields, in all subjects, in all product types'. To the right of the search list, there are buttons for 'Change Alert Status', 'Start Alert', and 'Stop Alert'. A red arrow points from the 'Start Alert' button to a text box that says 'Arama kaydetinizin olması için otomatik e-mail uyarı oluşturunuz, **Uyarı Başlat**'ı tıklayın'. Another red arrow points from the 'Stop Alert' button to a text box that says 'Sorgulamanın e-mail oluşturmasını durdurmak için **Uyarı Durdur**'u tıklayın. (Bu uyarıların sadece dergiler için)'. The top right corner of the page has navigation links: 'HOME', 'ABOUT US', 'CONTACT US', and 'HELP'. There is also a search bar and a 'WILEY Publishers Since 1807' logo.

Bölüm 3: Profilim

3,6 Makalelerimi Takip Et (Track My Articles)

Wiley InterScience makale takibi:

Tarafınızdan kabul edilmiş listelenmiş makaleleri kaydetme ve göz atma olanağı sağlamaktadır.

Makalenizin üretim durumunu gözden geçirin

Listenizdeki makaleler yayınlandığı an otomatik e-mail uyarısı isteyiniz

Ayrıca **Yazar Kaynakları (Author Resources)** sayfalarında nasıl **taslak göndereceğinize (submit a manuscript)** dair link bulunmaktadır.

The screenshot shows the 'TRACK MY ARTICLES' page. The sidebar menu on the left is the same as in the previous screenshot. The main content area is titled 'Track My Articles' and contains the following information: 'Articles Authored By Carol Mitchell', 'Accepted Articles', 'Published Articles', and 'ARTICLE ALERTS TURNED OFF'. The 'ARTICLE ALERTS TURNED OFF' section states: 'You are not currently signed up to receive e-mail notifications when an article in your list is published. Turn on Alerts for Authored Articles'. Below this, there are links for 'Alert Options', 'View Alert Preferences', and 'View Privacy Policy'. The top right corner of the page has navigation links: 'HOME', 'ABOUT US', 'CONTACT US', and 'HELP'. There is also a search bar and a 'WILEY Publishers Since 1807' logo. The bottom right corner of the page shows the date 'As of June 30, 2008'.

Bölüm 4: İçerik
4,1 Dergiler (Journals)

BROWSE BY PRODUCT TYPE

◦ Journals ◦ Online Books ◦ Reference Works ◦ Databases ◦ Current Protocols ◦ Collections

Wiley InterScience dergi içeriği, baskı sürümü ile ilgili sorunların sunulmasıyla düzenlenmiştir, son zamanlarda yayınlanmış olanlar her zaman sayfanın üst kısmında yer alır.

Dergi için yönlendirme linkleri; konu listesi, yazarların abonelik ve Reklam oranları için yayın kurumları, içermektedir.

Bu Başlıkta Arama (Search in this Title) size mevcut dergide bir anahtar kelimeyi hedef olarak arama imkanı sunmaktadır. **Özet Arama (Search by Citation)** bilinen bir makaleyi bulabilmeniz için cilt, konu, ve sayfa numarası girebilmenizi sağlamaktadır.

Mevcut Konu (Current Issue) içeriği tablosu daima derginin Ana Sayfasında yer alır.

Eğer sayfaya Wiley InterScience la lisansı olan bir kurumun IP alanı içerisinde erişim yapıyorsan, o kurumun Logosu yada adı burda gösterilebilir. Not: Bu seçenek sadece **GEL** müşterileri için

Special Features, Special Issues, Trial or Discount Offers ve Related Products intrest bu sütunun sağ tarafında gösterilir.

Konular (Issues) link'i dergiye ait belirli bir yıldaki tüm çevrimiçi sorunların listesini göstermektedir.

Geçmiş yıllara ait ciltlere çevrimiçi göz atın.

Listelemeler kronolojik olarak tam yılını, cildini, konuyu, tarih ve sayfanın özet Kapsamını göstermektedir.

Bunu Biliyormuydunuz... **Bedava Örneklerin (Free Sample)** çevrimiçi kopyaları çoğu dergiler için mevcuttur? Konu listesine erişim için bu simgeyi tıklayın yada her dergi sayfasının üst kısımlarında bulunan **Get Sample Copy** link'ini tıklayınız.

Bölüm 4: İçerik (Content)
4,1 Dergiler (Devam ediyor)

Makale Özeti (Article Abstract)

Wiley InterScience dergi makalelerini **bedava kullanım** için özetliyor. Dergiyi abone olmanıza yada özetlere erişim sağlamak için Wiley InterScience' a abone olmanıza gerek yok.

Özetin içerdiği unsurlar:

- Makale başlığı ve özet bilgisi
- Yazar isimleri ve ilişkin adresler
- Özet metni
- DOI özeti
- İlgili makalelere ve yazarlar tarafından eklenen makalelere linkler

Bunu biliyormuydunuz... CrossRef 1000 eşlik ettiği referans çıkarmadan alıntı yapılmış materyale link sunmak için içinde bulunduğu den fazla akademik yayıncı ile ortak bir referans ağ hizmetidir. Bkz. www.crossref.org

Referanslar (References)

Makale için sunulan referans listeleme sadece aboneler için mevcuttur.

Referans linkleme (Reference Linking)

Wiley InterScience ortakları tarafından dizinlenmiş alıntı makaleler için geçerlidir, bunlara dahil olan:

- ChemPort
- Chemical Abstract Service (CAS)
- PubMed Medline
- ISI Bilim ağı
- Ve diğerleri...

Tam Metin (Full Text)

Tüm dergiler PDF olarak Tam Metin makaleleri sunmatadırlar; Select dergilerde HTML olarak Tam Metin sunmatadırlar

Dergi makaleleri için Tam Metin, sadece aboneler için yada kişisel makalelere **Makale Seçimi** yada **Öde ve İzleye** erişim mevcuttur.

The screenshot shows the Wiley InterScience interface for an article. Annotations include:

- Konu içindeki özetlere göz atınız.** (Look at summaries in the topic) - points to the article title and abstract area.
- Referanslara, Tam metine (Full Text)(PDF yada HTML de mevcuttur), İlişkili Makalelere (Related Articles) ve Özet Takibi (Citation Tracking) için linkler.** (Links for references, full text, related articles, and citation tracking) - points to the 'References', 'Full Text', and 'Related Articles' links.
- Makale için DOI** (DOI for the article) - points to the DOI number: 10.1002/bies.20770.
- İlişkili makalelere yada mevcut yazarın makalelerine yönelik linkler** (Links to related articles or existing articles by the author) - points to the 'Related Articles' section.

This section lists various links available for the article:

- Title and Abstract Information**: ChemPort, ISI Web of Science (Subscription required)
- OpenURL Links**: Ex Libris SFX Demo Server

The screenshot shows the title page of the article: "Functional genomics of the nicotinic acetylcholine receptor gene family of the nematode *Caenorhabditis elegans*" by Andrew K. Jones and David B. Sattelle. Annotations include:

- Tam Metin (Full Text)** - points to the 'Full Text PDF (348k)' link.
- Dergi konularına, makale özetlerine yada başlıkların referanslarına geri dönüş linki.** (Link for returning to journal topics, article summaries, or article titles) - points to the 'References' link.
- Ayrıca, kayıtlı kullanıcılar fonksiyonel Makaleyi Profilime Kaydet linkini kullanabilirler.** (Additionally, registered users can use the 'Save Article to My Profile' link) - points to the 'Save Article to My Profile' link.

Bölüm 4: İçerik 4,3 Referans Çalışmaları

BROWSE BY PRODUCT TYPE

◦ Journals ◦ Online Books ◦ **Reference Works** ◦ Databases ◦ Current Protocols ◦ Collections

Wiley InterScience birçok ünlü bilindik ve gerekli Referans Çalışmaları(Reference Works) çevrimiçi sürümlerini, hızlı esnek arama ve kapsamlı bir arama ihtiyacını barındıran erişim seçeneklerini sunmaktadır.

Her Referans Çalışması için Ana sayfa detaylı bir tanımlama ve link'i nasıl sipariş edeceğinize dair özellikleri içermektedir.

Makale listelerine, İsim yada Konusuna göre göz atınız.

Ayrıca Başlıca Referans Çalışmaları (Certain Reference Works) Yazara yada özel içerik kategorilerine gözetme özelliği sağlıyor.

İpucu: Kayıtlı üyeler Referans Çalışmalarını Kayıtlı Başlıklar listesine ekleyebilirler. Dergile ve Çevrimiçi kitaplar da olduğu gibi.

Bunu Biliyormuydunuz?
Birçok referans çalışmaları her kullanıcı için bedava olan çevrimiçi **İçerik Örneği (Sample Content)** özelliği sunmaktadır.



Reference Work Home | What's New | For Authors | How to Order |

Nasıl Sipariş Verilir

Çevrimiçi Referans Çalışmaları kurumsal erişim sağlayan çoklu kullanıcılar için fiyatlandırılır. Çevrimiçi erişimin fiyatlandırılması kurumun türüne, kullanıcı boyutuna ve diğer firmalar ve referans çalışmaları siparişine dayanmaktadır.

Unutmayın ki Referans Çalışmaları yıllık bazında lisanslandırılabilirken, bazı Referans Çalışmalarında ayrıca tek kullanımlık olarak satın alınabilir. Farklı seçeneklerde fiyatlandırılmalar için göz atabileceğiniz ayrı ayrı çevrimiçi çalışma taslakları bulunmaktadır. Referans Çalışmalarının Tam-Metin içeriği sadece lisanslı kurumlara ya da Makale Seçimiyle erişim sağlayan bireylere yada öde ve izle için mevcuttur.

ORDER

Online Pricing Worksheet for Reference Works and Non-Journal Content Annual Subscription-Based Pricing

1. Select Reference Works
2. Approve Selection
3. Complete Order Form
4. Confirm Order

1. Select Reference Works

Select your institution type:

- Academic
 Corporate
 Government
 I am an agent, making a purchase on behalf of a client

Enter number of FTEs (Full-Time Equivalents*) at your institution:

* Corporate or Government institutions, include all employees; Academic institutions, include students and faculty, not staff

Select titles from list below:

Select all

Major Reference Works
 (Discounts apply for multiple selections)
 Bailey's Industrial Oil and Fat Products
 Biopolymers Online

Reference Works Advanced Search

Search for Search More search tips

Search within

- Full text
 Only the following fields:
- Article title Section title
 Author Keywords
 Tables Figures
 CAS Chemical name
 Trade name Patent

Article type

- All article types
 Only the following types:
 Standard article

Range

All dates
 In the past
 Between and

All topics

- Only the following topics:
- Analytical Techniques
 Chemical Reactions
 Energy
 Fat, Oil, Food and Feed, Cosmetics
 Materials
 Organic Chemicals
 Polymers and Plastics
 Renewable Resources
- Biochemistry & Biotechnology
 Dyes and Pigments
 Environmental Protection, Industrial Safety
 Inorganic Chemicals
 Metals and Alloys
 Pharmaceuticals
 Processes & Process Engineering
 Special Topics

Search

Gelişmiş Ürün Arama (Advanced Product Search)

Farklı Referans Çalışmaları içeriğine sahip olmasından dolayı, belirli bir hedefteki ürüne daha detaylı bir sorgulama sağlayacak olan bu link, sizi uyarlanmış Gelişmiş Referans Çalışmaları Arama sayfasına götürecektir.

Bu Gelişmiş Ürün Referans Çalışmaları Arama sayfası, veri türlerini, konu kategorilerini ve ihtiyacınız olan içeriğin yayın tarihini bulmanıza yardımcı olacak kapsamlı bir özellik sunacaktır.

Bölüm 4: İçerik

4,4 Veri tabanı (Databases)

BROWSE BY PRODUCT TYPE

◦ Journals ◦ Online Books ◦ Reference Work ◦ **Databases** ◦ Current Protocols ◦ Collections

Wiley InterScience Veri tabanı kimyada, materyallerde, bilimde ve tıpta benzersiz hedef disiplinleri gereksinimleri ile organize olmuş hayli uzmanlaşmış içerik sunmaktadır.

Veri Tabanı anasayfası benzersiz içeriği için uzmanlaşmış yöndendirme linkleriyle Wiley InterScience ürünleriyle aynı arayüzü sunmaktadır.

Bu Başlıkta Ara(Search in this Title)

Farklı Veri Tabanlarının ayrı içerikte olmasından dolayı, belirli bir veri tabanı içinde, size aradığımız içeriği bulmanızı sağlayan birkaç uzmanlaşmış aramalar bulunmaktadır.

Özel bir başlığa bağlı olarak, bu özellik kullanılabilir:

- Kısaltma yada metin tarama (narrative or text searching)
- Tablo içeriklerinde ara (search within tables)
- MeSH tanımlayıcıları (MeSH descriptors)
- Özelliğe göre ara (search by property)
- Maddeye göre ara (search by substance)
- Üstveri arama (metadata search)
- Kimyasal yapıda arama.* (chemical structure search)

*- Şunu unutmayın, yapısal arama ISI Draw yada Chem Draw gibi üçüncü parti eklentili yazılımların kurulumlarını

İpucu: Kimyasal yapı çizimleri için tarayıcı eklentileri gibi üçüncü parti yazılımları isteyen veri tabanları için, nasıl yükleyeceğinize ve kuracağınıza dair bilgi almak için veri tabanı ana sayfasından **Buradan Başlayın (Getting Started)**

Nasıl Sipariş Verilir

Tüm veri tabanları kurumsal erişim gibi çoklu kullanım olarak ücretlendirilmiştir. Çevrimiçi erişimin fiyatlandırılması, kurumun türü, kullanıcı nüfusunun boyutu, diğer holdinkler ve sipariş verilmiş referans çalışmalarıyla bağlantılıdır.

Tüm veri tabanı lisansları sadece yıllık olarak esas alınır ve tam metin girişleri kişisel makale erişim özellikleri vasıtasıyla sunulmamaktadır.

Bölüm 4: İçerik

4,5 Mevcut Protokoller (Current Protocols)

BROWSE BY PRODUCT TYPE

◦ Journals ◦ Online Books ◦ Reference Works ◦ Databases ◦ **Current Protocols** ◦ Collections

Mevcut Protokoller (MP) (Current Protocols CP) hayat bilimi alanlarındaki laboratuvar metodları için, kapsamlı ve sürekli güncelenen kaynaklardır. Çevrimiçi, Mevcut Protokoller güçlü gezinti ve arama olanağı, html ve pdf tam metin, Mevcut Protokollerle bağlantılı materyal ve referanslardan alıntı yapılan harici içerik sunmaktadır.

Gezinti (Browsing)
Mevcut Protokoller başlığına göz atmak için, MP anasayfasındaki başlığı tıklayınız.

Özeti görebilmek için İçerik Tablosunu (Table of Contents) tıklayınız ya da uygun linkleri tıklayarak doğrudan HTML yada PDF tam metinlere gidiniz.

İpucu: Arama durumuna girmek için Tüm Mevcut Protokol Başlıklarını Ara'yı (Search Across All Current Protocols Titles) tıklayınız.

HTML Tam Metin (HTML Full Text)... uygun yönlendirme çerçevesiyle, diğer MP birimleri bilgileri için artı linkler, referanslardan tutun harici özetler ve mevcut tam metinlere kadar, tarayıcınızda gösterilir.

Introduction
To understand the function of a particular protein, it is often useful to identify other proteins with which it associates. This can be done by a selection or screen in which novel proteins that interact specifically with a target protein of interest are isolated from a library. One particularly useful approach to detecting novel interacting proteins, the two-hybrid system or interaction trap, uses yeast as a "test tube" and transcriptional activation of a reporter system to identify associating proteins. This approach can also be used to test complex formation between two specific proteins for which there is a prior reason to expect an interaction.

In the basic version of this method (see Figs. 20.1.1 and 20.1.2), the plasmid pEG202 or a related vector is used to express the probe or "bait" protein as a fusion to the heterologous DNA-binding protein LexA. Many proteins, including transcription factors, kinases, and phosphatases, have been successfully used as bait proteins. The major requirements for the bait protein are that it should not be actively excluded from the yeast nucleus and that it should not possess the intrinsic ability to strongly activate transcription. The plasmid expressing the LexA-fused bait protein (pBait) is used to transform yeast possessing a dual reporter system responsive to transcriptional activation through the LexA operators. In the EGY48 yeast strain used here, the upstream activating sequences of the chromosomal *LEU2* gene (required in the biosynthetic pathway for leucine) are replaced with LexA operators. In addition, EGY48 is transformed with the pSH18-34 plasmid, which has LexA operators upstream of the *lacZ* reporter gene. **Basic Protocol 1** describes the transformation of EGY48 with pSH18-34 and pBait and characterization of the resulting bait strain. In the absence of a transcriptional activator (Fig. 20.1.1A), the strain should be able to express the bait protein, but should not produce viable colonies on medium that lacks leucine, and it should produce only white colonies on medium containing Xgal. A number of alternative yeast strains, plasmids, and strategies are presented that can be employed if a bait proves to have an acceptably high level of background transcriptional activation. An additional test of the bait strain, the repression assay, is described in **Alternate Protocol 1**.

Figure 20.1.1 The interaction trap. (A) An EGY48 yeast cell containing two LexA operator-responsive reporters, one a chromosomally integrated copy of the *LEU2* gene (required for growth on -Leu medium), the second a plasmid bearing the *lacZ* reporter gene (causing yeast to turn blue on medium containing Xgal). The cell also contains a constitutively expressed chimeric protein, consisting of the DNA-binding domain of LexA fused to the probe or bait protein, shown as being unable to activate either of the two reporters. (B) and (C) the resulting bait strain has been additionally transformed

Bölüm 4: İçerik
4,5 Mevcut Protokol (Devam)

The screenshot shows the Wiley InterScience homepage. The top navigation bar includes links for HOME, ABOUT US, CONTACT US, and HELP. Below this, the 'CURRENT PROTOCOLS' section is highlighted. On the left, there are options to 'BROWSE BY TITLE AND SERIES' (with an alphabetical index) and 'BROWSE BY SUBJECT AREA' (with categories like Chemistry and Life Sciences). On the right, a search box is visible with a 'Go' button and a link to 'Advanced Search' circled in red.

This screenshot shows the 'Advanced Search' interface. It features a text input field for entering search terms, a 'Go' button, and several dropdown menus to specify search criteria. The 'Search For' dropdown is set to 'AND', and the 'In:' dropdown is set to 'Article Title'. Other options include 'Search All Text', 'Section Title', 'DOI', and 'Tables'. A 'Restrict search by product' section is also visible at the bottom.

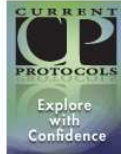
Arama (Searching)

Mevcut Protokol Arama motoru, istediğiniz bilgiyi bulmanızda yardımcı olacak güçlü özellikler taşımaktadır:

Mantıksal Bağlaçlar (Fielded Boolean Searching):

Birçok aranabilir terim girebilmenizi ve her biri için aramayı hangi alanda (örnek Makale, Başlık, Tüm Metin, Bölüm Başlığı gibi) yapacağınızı seçebilirsiniz. Ve, yada, yok gibi arama terimlerini Mantıksal operatörlerle bağlayabilirsiniz. Hatta YAKIN (NEAR) operatör'ü kullanarak metnin içindeki iki arama teriminin yakınlıklarını belirleyebilirsiniz.

[Search Across All Current Protocols Titles](#)



Ayrıca aramanızı tek bir, birçok yada tüm Mevcut Protokol başlıklarını Gelişmiş Ürün Arama yada Tüm Mevcut Protokolleri Ara başlıkları altında arayabilirsiniz.

Joker yıldız karakteri (*) terimleri aramada size her türlü terimi eklemenizi sağlar (örnek : aranan neuro* terimi neuro'la başlayan terimlerle MP unitelerinden geri dönecektir- arama yapılan neurobiology teriminin arama sonuçları sadece bu kelimenin aslı halinde geri dönecektir.

This screenshot shows the 'Advanced Search for Current Protocols' interface. It includes a search box with a 'Search' button and a 'More search tips' link. Below the search box, there is a 'Restrict search by product' section with radio buttons for 'All Current Protocols' and 'Only the following titles:'. Under 'Only the following titles:', there is a list of product categories with checkboxes, such as 'Current Protocols in Bioinformatics', 'Current Protocols in Cell Biology', etc. At the bottom, there is a 'Search within' section with a radio button for 'Full text'.

Bölüm 4: İçerik

4,6 Dergi Backfile Koleksiyonu

BROWSE BY PRODUCT TYPE

o Journals o Online Books o Reference Works o Databases o Current Protocol o Collections

Tümüyle araştırılabilen ve linkle sağlanabilen bir şekilde, Wiley InterScience Koleksiyonları geçmiş materyal, ön tarihli çevrimiçi geçiş ile önemli bir bağlantıyı yapılandırır. Geçmişe ait koleksiyonlar şuanki veri tabanlı içerik ile iç içe olup aynı esnek kurtarma ve yazı özelliklerini sunar. Net olarak tanımlanmış konu alanlarını kapsayacak şekilde, Backfile Collections kapsamlı bir arşiv çözümü sunar ve sınırlı raf aralığı, koleksiyon boşluğu, materyal aşınması ve erişim konularını ortadan kaldırır.

Backfile Collections; konu, makale özeti, özet linklerle kaynaklar ve tüm bir PDF metni ile düzenlenen günlük dergiler gibi sunulur. Fakat, günlük dergilerin aksine, tem metin bacfiles erişimi için lisans, yıllık aboneliğe bağlı değil, tek seferlik koleksiyon satın alımına bağlıdır.

Backfile Collection'ı sipariş etmek için:

Wiley InterScience satış temsilcisiyle irtibata geçin yada daha fazla bilgi için bu adrese e-mail atınız:
wissales@wiley.com

Backfile Collections

- Journal of Polymer Science Part C: Polymer Symposia
- General Medicine Backfiles
- Business and Management Backfiles
- Physics and Astronomy Backfiles
- Education Backfiles
- Analytical Sciences Backfiles
- Cell and Developmental Biology Backfiles
- Natural Sciences and Taxonomy Backfiles
- Polymer Backfiles
- Color Research and Applications
- Materials Science Backfiles
- Health Care Policy and Management Backfiles
- Tribology Backfiles
- The Journal of Pathology Backfiles
- Neuroscience Backfiles
- Angewandte Chemie International Edition Backfiles
- Communications Technology, Electrical & Systems Engineering Backfile
- Oncology and Hematology Backfiles
- Earth and Environmental Sciences Backfiles
- Food Science Backfiles
- Civil Engineering Backfiles
- Psychology Backfiles
- Polymer International Journal Backfiles
- New Directions for Evaluation Backfiles
- Mathematics Backfiles
- Chemistry Societies Backfiles
- Biotechnology, Biochemistry, and Biophysics Backfiles
- Chemistry Backfiles
- Journal of Chemical Technology & Biotechnology (SCI) Backfile
- Genetics and Evolution Backfiles
- Pharmacology and Toxicology Backfiles
- Numerical Engineering Backfiles
- Computer Science Backfiles
- Specialized Collections
- Bold Ideas
- ASIST Digital Library

Tüm Bacfile konularına göz

Backfile Issues: 1918 - 1997

4,7 Mobilyayın (MobileEdition)

www.interscience.wiley.com/mobile_edition

Mobilyayın, içerik tabloları ve Wiley dergilerini doğrudan PDA nıza yönlendirin seçeneğinin en son konularını sunan Wiley InterScience'ın ücretsiz bir hizmetidir. Her türlü elle kullanılan tasarımları desteklemekte ve masaüstü eşleşme yazılımlarıyla otomatik olarak çalışmaktadır.

SIGN UP NOW

MOBILE EDITION™

Get select content from some of Wiley's leading publications delivered to your PDA – free!

[Sign up now](#)

Wiley InterScience MobileEdition Sign-up

To complete your registration for the Wiley InterScience MobileEdition, please provide the following information (all fields are required).

First name:

Last name:

Professional Degree:

Organization/Institution:

E-mail:

Country:

Area of Interest:

Wiley Journals

Select the journals you would like added to your MobileEdition. You can always change these later. Note: We recommend no more than three (3) selections at a time, otherwise you may exceed the size limit of this channel.

Cancer Research

Genes, Chromosomes & Cancer

Molecular Carcinogenesis

Genetics

Environmental and Molecular Mutagenesis

Rheumatology

American Journal of Hematology

Hepatology

İpucu: MobilYayın hizmeti vermekte olan 30 dan fazla dergi var. Kaydolurken istediklerinizi seçebilirsiniz ve seçiminizi PDA'nızdan istediğiniz zaman değiştirebilirsiniz. Yıl boyunca MobilYayına geçecek olan dergileri takip ediniz!



Bölüm 5: Kişisel Belge Erişim Seçenekleri

Wiley InterScience'deki çoğu içerik, yıllık aboneliğe sahip olan çevrimiçi lisanslı müşteriler için mevcuttur. Ayrıca, dergi makedelerine, Çevrimiçi kitap başlıklarına ve sıradan abonelik firmalarının dışında olan Referans Çalışmalarına, kullanıcıların kişisel erişim sağlayabileceği birçok seçenek bulunmaktadır.

5.1 Makale Seçimi (ArticleSelect)

Makale Seçimi Wiley InterScience'da Genişletilmiş Erişim Lisansına (GEL) ya da Temel Erişim Lisansına sahip (TEL) kurumsal müşteriler için mevcuttur. Müşterileri yöneticisine aboleği yapılmamış ürünlerden tutun kurumdaki Yetkili Kullanıcılara kadar tam metin erişimi sağlayan Faturasız "Kredi" paketleri sipariş verilmeyi sağlamaktadır.

ACCOUNT INFORMATION

PREFERENCES

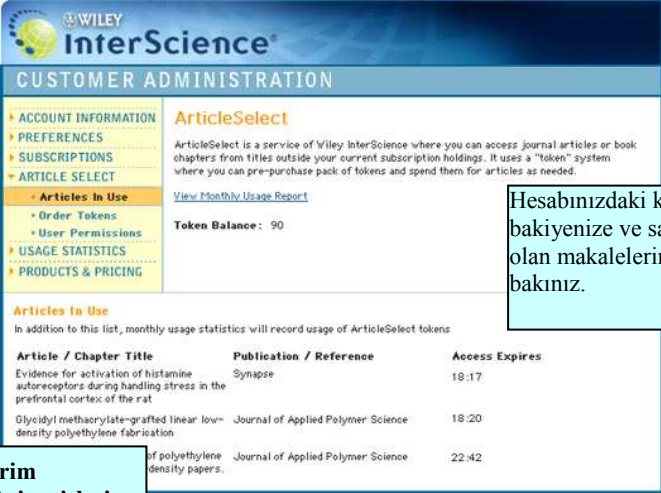
SUBSCRIPTIONS

ARTICLE SELECT

- Articles In Use
- Order Tokens
- User Permissions

USAGE STATISTICS

PRODUCTS & PRICING



ArticleSelect

ArticleSelect is a service of Wiley InterScience where you can access journal articles or book chapters from titles outside your current subscription holdings. It uses a "token" system where you can pre-purchase pack of tokens and spend them for articles as needed.

[View Monthly Usage Report](#)

Token Balance: 90

Articles In Use

In addition to this list, monthly usage statistics will record usage of ArticleSelect tokens:

Article / Chapter Title	Publication / Reference	Access Expires
Evidence for activation of histamine autoreceptors during handling stress in the prefrontal cortex of the rat	Synapse	18:17
Glycidyl methacrylate-grafted linear low-density polyethylene fabrication	Journal of Applied Polymer Science	18:20
of polyethylene density papers.	Journal of Applied Polymer Science	22:42

Kredi Paketleri: Miktarla bağlı olarak indirim oranlarıyla, 100 den 1,500 € kadar "paket" siparişleri veriniz.

100 pack	5% discount off \$23.75 per token = \$ 2,375 USD
250 pack	20% discount \$20.00 per token = \$ 5,000 USD
400 pack	30% discount \$17.50 per token = \$ 7,000 USD
700 pack	40% discount \$15.00 per token = \$ 10,500 USD
1,000 pack	50% discount \$12.50 per token = \$ 12,500 USD
1,500 pack	60% discount \$10.00 per token = \$ 15,000 USD

Müşteri Yöneticisi (Customer Administrator) MakaleSeçimi (Article Select) kredilerini nasıl kullanabilecekleri üzerine özellikle 3 farklı seçenek sunmaktadır:

- Sadece IP Adres kontrolü
- IP Adres ve veya Kullanıcı Kayıt Kontrolü
- SüperKullanıcı (SuperUser) Kontrolü

ACCOUNT INFORMATION

PREFERENCES

SUBSCRIPTIONS

ARTICLE SELECT

- Articles In Use
- Order Tokens
- User Permissions**
- USAGE STATISTICS
- PRODUCTS & PRICING

ArticleSelect User Permissions

There are three authentication and control options you can use to govern how individuals at your institution may use ArticleSelect tokens.

- IP address only control: User must be within the customer's IP range to "spend" a token.
- IP Address/User Registration Control: User must be within customer's IP range and have a valid Wiley InterScience User account.
- SuperUser Control: Customer's license administrator chooses a small group of Authorized Users at the institution to be "SuperUsers" with the right to spend tokens.

Edit User Permissions

To add users to your ArticleSelect SuperUser list, you will need their Wiley InterScience logins. ArticleSelect SuperUsers must be registered users of Wiley InterScience. You may add or remove users at any time.

Add New SuperUser

Enter the Wiley InterScience login for each user you wish to add to the list. To add more than one user at a time, list the logins separated by commas:

[Add Users](#)

Bölüm 5: Kişisel Belge Erişim Seçenekleri 5,2 Öde ve İzle (Pay-Per-View)

Abonelik kurumuna bağlı olmayan yada her hangi bir Wiley InterScience makalesine mevcut aboneliklerinin dışından doğrudan erişim sağlamak isteyen bireyler, Öde ve İzle servisinden yararlanabilirler.

Öde ve İzleyi kullanabilmek için:

1. Wiley InterScience **Kullanıcısı olmanız** ve kullanıcı ismi ve şifrenizle **Giriş yapmış** olmanız gerekmektedir.
 2. Çevrimiçi dergi makalesi, kitap başlığı, **sizin için yada kurumunuz için paralı abonelik içermeyen** referans çalışmaları seçiniz.
 3. **Tam Metin** linkini tıklayınız
 4. Sistem erişim isteğinizi gerçekleştirilememektedir diyen bir ekran göreceksiniz. Ekranın alt kısmına yakın bir yerde **"Şimdi Satın Al (Buy Now)"** düğmesini tıklayınız.
 5. **Fatura Adresinizi Giriniz:** Kişisel, geçerli bir fatura adresi girmelisiniz(bu sadece onaylama içindir ve sistemimizde tutulmayacaktır)
 6. Faturalama için **Fatura Adresine Gözden geçiriniz ve Kredi Kartı Bilgilerinizi Tamamlayınız**
 7. **"Siparişi Gönder'i (Submit Order)"** tıklayınız.
- Artık, tam makale metnine PDF yada HTML (mevcutsa) olarak hemen erişim sağlamış olmanız gerekmektedir.
- Siparişinizi girdikten sonra, içeriklere erişiminiz **24 saat** sonra son bulacaktır. Bir Onaylama e-mail'i alacaksınız.

Kaydol ve Giriş

Ödenmemiş bir Tam makale metni bulunuz

Şimdi Satın Al'ı tıklayın ve Fatura

Fatura bilgilerinizi ve Sipariş Girişinizi

24 saatliğine çevrim içi tam metin makale erişiminiz bulunmaktadır.

Sipariş geçmişinizi görüntülemek için **Profilim, Hesap Bilgilerine** gidiniz.

Sipariş Geçmişi, **Öde ve İzle** yada **Makale Seçimi** sipariş verdiğiniz makaleler, referans ve makaleye yönelik linklerinizin sipariş numaraları da dahil olmak üzere bunlar hakkında bütün bir kayıt sunmaktadır.

MY PROFILE

- ▶ SUBSCRIPTIONS
- ▶ SAVED TITLES
- ▶ SAVED ARTICLES
- ▶ SAVED SEARCHES
- ▶ TRACK MY ARTICLES
- ▼ ACCOUNT INFORMATION
 - Order History
 - Login Information
 - Personal Information
 - Geographical Information
 - Alert Preferences

Order History

Listed below are items you have purchased via credit card. You can view the order number, citation information and the purchase date of each article, chapter or subscription. You can also view whether access is still available or if the license has expired. If the license is still current, you may link directly to the purchased content from this page. If you have any queries about your orders, please contact [Customer Service](#).

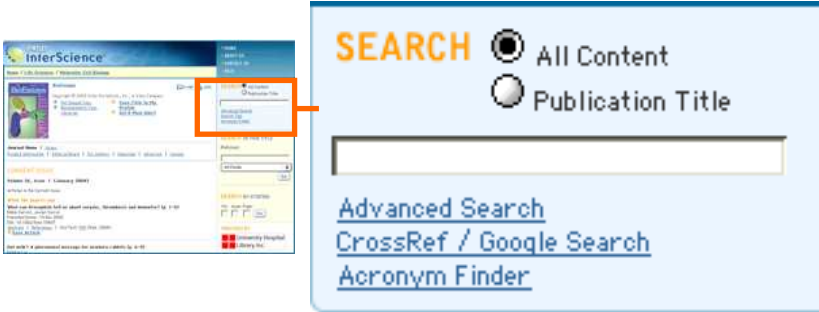
Order #	Product Title	Date Ordered
1234567	A New Class of Completely Self-Designing Clinical Trials Biometrical Journal Volume: 45, Issue: 1, Date: January 2003, Pages: 3-19 Joachim Hartung, Guido Knapp	03/03/04 4:30pm Available
1234567	Evolutionary Medicine Biometrical Journal Volume: 45, Issue: 1, Date: January 2003, Pages: 34-46 Nian-Sheng Tang, Man-Lai Tang	01/03/03 2:35pm Not Available
1234567	Statistical Methods in Medical Research Biometrical Journal Volume: 45, Issue: 1, Date: January 2003, Pages: 34-46 Nian-Sheng Tang, Man-Lai Tang	12/03/03 2:10pm Not Available

Makalenin sipariş tarihine ve zamanına bakarak, 24 saatlik erişim süresinin ne zaman biteceğini bilebilirsiniz- artı bir durum göstergesi, makalenin mevcut olup olmadığını yada zamanının bitip bitmediğine dair sizi haberdar edecektir.

Section 6: TARAMA

6.1 Basit Tarama

Wiley InterScience'daki her tarama temel taramaları içerir.



Öneri: simple Boolean operatorlerini kullanarak (AND, OR, NOT, ifadeler, *, vb.) taramalar I gerçekleştirilebilirsiniz.

6.2 Gelişmiş Tarama

Gelişmiş tarama alanı size birçok seçenek sunarak complex bir taramanızı sağlamaktadır.

Birçok bilgiyi Boolean operatorlerini kullanarak aynı anda kullanabilirsiniz.

Product Type kısmında hangi ürünlerdeki bilgilerden tarama yapmak istiyorsanız ürün tipini belirleyebilirsiniz. Ürün tipini sınırlandırabilirsiniz. Eğer Favori dergileriniz veya referans kaynaklarınız varsa "My Saved Content " butonu ile Profilinize kaydedebilirsiniz

Yayın yılını 1946'ya kadar geçmiş tarihlerden belirleyebilirsiniz..

Son aylarda çıkan yayınları takip edebilir belirli yıl ay aralıklarında çıkan yayınları görebilirsiniz.

Advanced Search

Search For : In :

AND

AND

Go

Product Type

All

Journals Reference Works Current Protocols

OnlineBooks Databases

Collections and Saved Items

My Saved Content

Bold Ideas

==== OnlineBook Collections =====

Subjects

All

Business Life Sciences

Chemistry Mathematics and Statistics

Computer Science Medicine

Earth and Environmental Science Physics and Astronomy

Engineering Psychology

Law Social Sciences

Date Range

All dates

In the last

Between and

Order By:

Match % Date Publication title

Yanda açılan menuden aşağıdaki alanları belirleyerek hangi alanda tarama yapmak istediğinizi belirleyebilirsiniz.

- Publication Titles
- Article Titles
- Author
- Full Text/Abstracts
- Author Affiliation
- Keywords
- Funding Agency
- ISBN
- ISSN
- Article DOI

Özel bir alanla ilgili en üst düzey konu alanlarından herhangi birisini belirleyebilirsiniz. Örneğin "cellular systems" Mühendislikle ilgili bir konu olduğu için bu alanı işaretleyip sadece o konudan bilgi gelmesini sağlayabilirsiniz.

6.3 İpuçları ile Tarama

Farklı açılardan tarama yapabileceğiniz belirli bazı örnekler verebiliriz. Bu ipuçları Gelişmiş tarama alanında görülebilmektedir.

<p>İpucu 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ AND,OR,NOT Boolean operatorlerini kullanarak birden fazla konuyu birleştirip complex bir tarama gerçekleştirebilirsiniz. <p>Örnek: asthma and treatment</p> <p>İpucu .2:</p> <p>AND, OR, and NOT bağlaçlarının yanında. NEAR/ within terimini kullanarak konular arasında yakınlık sağlayabilirsiniz.</p> <p>Örneğin: rat AND cancer NEAR/5 prostate</p> <p>>matches rat and cancer within 5 words of prostate.</p> <p>İpucu 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Yıldız işareti * gibi özel arama karakterlerini kullanabilirsiniz. <p>Örnek: tumor * brain tumor, benign tumor vb.</p>	<p>İpucu. 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ İşabetli taramalar yapmak için tırnak işaretini “ ” kullanabilirsiniz. <p>Örnek: "gene therapy"</p> <p>İpucu. 5:</p> <p>Search for exact phrases by enclosing a string in quotation marks.</p> <p>Example: "gene therapy" > matches that exact term</p> <p>İpucu 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ İç içe taramalar yapmak için Parantez () işaretini kullanabilirsiniz. <p>Örnek: (brain AND serotonin) OR (brain AND dopamine)</p>
--	--

6.4 Sonuç Ekranı

Sonular size ilgililik oranına göre numaralandırılarak verilir.

Her bir sayfada 25 kayıt göstermektedir..

Sonuçları direk görüntülemek için **Abstract, References** veya **Full Text** (HTML veya PDF,)) linklerini kullanabilirsiniz.

İlgili konuları checkbox kısmından işaretleyip "view selected" butonunu tıkladığınızda konulara ait özet bilgiler aynı anda size gelecektir.

Sonuçları uygun olarak sıralamak;

Match % - Sonuçları ilgililik oranına göre sıralar.

Date – Sonuçlar yakın tarihlere göre sıralanır.

Product – Makale sonuçlarının bulunduğu dergilerin alfabetik olarak listelenmesini sağlar.

Sonuç ekranının en üstünde hangi kayıttan bilgiler getirdiği bilgisini bulabilirsiniz.

- Journals
- OnlineBooks
- Reference Works
- Databases

(NOTE: Koyu renkte gösterilmiş olan wn are from that product type.)

İPUÇU: **Save Search** veya **Edit Search** linklerini kullanarak istediğiniz bilgileri silebilir veya kaydedebilirsiniz.

(NOT: Save Search modülünü kullanabilmeniz için wiley interscience'a username ve Password ile kayıt yaptırmanız gerekmektedir.)

6.5 CrossRef / Google Search (Çapraz Referanslama)

İnternet üzerinde atıfta bulunulan bir makaleye bir başka makalede aynı makale kullanılmışsa buna bağlantı sağlar. Google™ teknolojisinden güç sağlamaktadır. CrossRef araması, sanayi-standart arama teknolojisini çalıştırması için internet üzerinde STM edebiyatının genel ağ araması için başlayan bir nokta olarak hizmet etmek için esas şeyin farklı yayımcılarını bilimsel, teknik, ve tıbbi (STM) içeriğine karıştırıyor olan bir inisiyatifin ilk evresini temsil eder.

Wiley InterScience içerisinde bulunan **CrossRef / Google** linkini tıklayarak search box alanına yazdığınız terimden tüm kayıtlı veritabanlarından aynı anda tarayarak size sunar.

SEARCH All Content
 Publication Title

[Advanced Search](#)
[CrossRef / Google Search](#)
[Acronym Finder](#)

CrossRef Search publisher pilot for full-text scholarly research

POWERED BY **Google™**

Google™ [Advanced Search](#)
[Preferences](#)

Web Results 1 - 10 of about 517,000 for **mobile technology in education**. (0.8)

Technology For Schools Sponsored Link
www.Compulease.co.uk Great Value Computer Solutions for Your School. Lease Online Now!

Guest Editorial **Mobile Technology in Education**
Mobile Technology in Education. R. ECENT advancements in **mobile** and wireless technology ... use of **mobile technology in education** is also known as "**mobile** ...
ieeexplore.ieee.org/ie5/13/34178/01629212.pdf

Analysis on the Prospects of Parent-Adolescent Communication ...
education by using **mobile technology**. This project **Mobile technology** can. neither completely change the **education** style of ...
ieeexplore.ieee.org/ie5/4489771/4489772/04489822.pdf

Welcome to IEEE Xplore 2.0: Wireless, **Mobile** and Ubiquitous ...
BROWSE, SEARCH, IEEE XPLORE GUIDE, SUPPORT. Wireless, **Mobile** and Ubiquitous **Technology in Education**, 2006. WMUTE 06. Fourth IEEE International Workshop on ...
ieeexplore.ieee.org/xpl/RecentCon.jsp?punumber=4032504

Sonuçlar Google arayüzü gibi getirilmektedir. Cross Ref Bilimsel bilgiye erişimde çabukluk sağlar. Taranan bir makalenin kullandığı Referanslar arası bağlantı kurar.

Guest Editorial Mobile Technology in Education

RECENT advancements in mobile and wireless technology has helped to improve commerce [1]-[4] and services [5], [6]. Mobile technology is strategic to many organizations, disciplines, and activities [7], [8]. Education is no exception! The use of mobile technology in education is also known as "mobile ... The paper "Adaptive Mobile Web Services Facilitate Communication and Learning Internet Technologies" proposes an environment to support the information flow among members of a department and provide a test-bed mobile Web application for